

## 《アフターサービス約款》

### 第一条 本約款の適用

この約款に定める事項は、買主（以下甲という）と売り主である兼工業株式会社（以下乙という）とが弁類等（以下目的物という）の売買及びこれに類する業務に関し、甲と乙との間で締結する個別契約につき適用する

### 第二条 不具合発生の通知

- 1.甲は目的物に不具合が生じたときは、直ちに乙に通知するとともに当該目的物を乙に送付しなければならない
- 2.甲は乙から目的物以外の不具合に関する資料の提出を求められたときは、これに応ずるものとする

#### 瑕疵の原因についての技術的見解

乙は前条の目的物を受領後速やかに不具合を検査し、瑕疵の原因についての技術的見解を甲に対して文書をもって通知するものとする

### 第四条 保証範囲

瑕疵の原因が、次の各号のいずれかに該当する場合には、保証対象範囲から除外する

- ①甲ないし第三者における目的物の不適当な取り扱いに起因する場合
- ②乙もしくは乙の委託した者以外による目的物の改造又は補修に起因する場合
- ③火災、水害、地震、落石その他の天変地異に起因する場合
- ④目的物の設計仕様条件として与えられなかった条件での使用または与えられた条件から予知できなかった事象に起因する場合
- ⑤使用上必要な保守・点検の不適切に起因する場合
- ⑥電源・空気源に起因する場合
- ⑦目的物内へのゴミ等異物の流入、噛み込みに起因する場合
- ⑧異常水圧、異常水質等給水の供給側の事情による場合
- ⑨水垢もしくは凍結に起因する場合
- ⑩その他乙の責任とみなされないことに起因する場合

### 第五条 保証期間

目的物の保証期間は、製造年月日から18ヶ月間と試運転開始後12ヶ月とのうち、いずれか早く終了するまでの期間とする。ただし、保証期間中において支給された代替品又は瑕疵を修理した目的物における保証期間は、当初の保証期間の残余期間とする

### 第六条 瑕疵担保責任

- 1.第三条の技術的見解により瑕疵の原因が第四条の保証対象範囲に該当し、且つ第五条の保証期間に該当する場合に限り、乙は代替品を支給するか目的物の瑕疵を修理する責を負う。ただし、原則としてかかる瑕疵を生じたところの目的物の価格を超えない範囲で行うものとする
- 2.いかなる場合にもかかる瑕疵の原因の結果として生ずる付随的、間接的または懲罰的損害に対して乙は責を免れる

### 第七条 製造物責任

- 乙の製造した目的物の欠陥に起因して目的物又は目的物を組み込んだ甲の製品が第三者に対して損害を与えたことにより、当該第三者から甲に対して損害賠償請求がなされ、甲がこれを支払った場合には、甲は当該欠陥と相当因果関係のある損害の賠償につき乙に求償することができる。なお、乙が甲に支払う賠償額は、当該目的物及び当該目的物を組み込んだ製品の性質、価格、甲乙各々損害に対する責任の度合い等を考慮して甲乙協議の上これを定める。ただし、次の各号のいずれかに該当する場合には、乙の甲に対する賠償の責を免れる
- ①乙が目的物を甲に引き渡した時点での科学・技術水準では、目的物の欠陥を発見することができなかった場合
  - ②当該欠陥が、図面、仕様書等による甲の指示に従ったことにより生じ、且つ、当該欠陥が生じたことにつき乙に過失がなかった場合
  - ③当該欠陥が、その遵守が義務づけられている公的機関の定めた基準に従って製造したことに起因する場合
  - ④当該欠陥が、乙の事前の承諾を得ていない目的物の改造又は乙の定めた使用、保管、廃棄等に関する諸条件（目的物の取扱説明書、カタログ、仕様書に記載等された注意書、警告等）に反したことに起因する場合
  - ⑤当該欠陥が、乙の定めた使用、保管、廃棄等に関する諸条件を明記した目的物の取扱説明書、仕様書等を甲が目的物に添付しなかったことに起因する場合
  - ⑥目的物の欠陥が、生命、身体に危害を及ぼすおそれの強い又は多大な物的損害を発生させるおそれの強い条件において目的物が使用される場合で、事前に乙の承諾を得ていない場合

#### ※ご注意

- 製品の仕様は変更することがありますのでご了承ください。
- ケース単位以外の場合は、運賃規定により実貨運賃を申し受けさせていただきます。
- 日本水道協会の検査品ラベル付は当社規定の価格を頂きます。
- この価格表には消費税を含んでおりません。別途ご負担お願い致します。

## KKK 兼工業株式会社

日本産業規格認証工場 ISO9001認証事業所 ISO14001認証事業所  
URL <https://www.kanevalve.co.jp> E-mail [domesticsales@kanevalve.co.jp](mailto:domesticsales@kanevalve.co.jp)

本社・工場	愛知県小牧市大草2036番地	〒485-0802 TEL 0568-79-2476(代) FAX 0568-79-6422
札幌営業所	札幌市東区北31条東1-7-16フェリス31	〒065-0031 TEL 011-788-2712 FAX 011-788-2713
仙台営業所	仙台市宮城野区榴岡5丁目1番23号仙台Kビル3F	〒983-0852 TEL 022-290-8910 FAX 022-290-8930
東京営業所	東京都墨田区練4丁目20番7号アステ21ビル5F	〒983-0852 TEL 03-3635-4541(代) FAX 03-3635-4543
名古屋営業所	愛知県小牧市大草2036番地	〒485-0802 TEL 0568-79-8387 FAX 0568-79-6422
大阪営業所	大阪府西区立売堀1丁目3番13号第三富士ビル10F	〒550-0012 TEL 06-6541-2040 FAX 06-6541-2048
広島営業所	広島県廿日市市新宮1丁目13番18号大野ビル202	〒738-0024 TEL 0829-20-5151 FAX 0829-20-5131
福岡営業所	福岡市博多区上牟田2丁目7-1	〒812-0006 TEL 092-472-9106 FAX 092-475-1747

# 価格表 2023

(2023年9月1日改定)

## KKK KANE

### 兼工業株式会社

単位：円

## 環境配慮型 ウエハタイプ制御弁

- ・水用減圧弁 ————— P3
- ・定水位弁 ————— P3
- ・電磁弁 ————— P3
- ・保圧定水位弁 ————— P3

## 逆流防止器・吸排気弁

- ・減圧式逆流防止器 ————— P4
- オプション品：テストコック取付プラグ ——— P4
- CX 専用排水ノズルセット ——— P4
- ホッパーセット ————— P4
- デジタル差圧計 ————— P4
- ・吸排気弁 ————— P5

## 水撃解除弁・急速閉止型逆止弁・低温作動弁

- ・自動ミキシングバルブ ————— P5
- ・沸騰防止弁 ————— P5
- ・水撃解除弁ユニット ————— P5
- ・水撃解除弁 ————— P5
- ・急速閉止型逆止弁 ————— P5
- ・低温作動弁 ————— P5

## 減圧弁・逃し弁

- ・温水機器用、水道用減圧弁 ————— P6
- ・温水機器用逃し弁 ————— P6
- ・水用減圧弁 ————— P7
- ・戸別給水用減圧弁 ————— P7

## 定水位弁

- ・定水位弁 ————— P8
- ・寒冷地向定水位弁 ————— P8
- ・ステンレス製定水位弁 ————— P8
- ・保圧定水位弁 ————— P8
- ・定水位弁専用ボールタップ ————— P9
- ・定水位弁専用電磁弁 ————— P9
- ・定水位弁用保護箱・保温箱 ————— P10

## 制御盤

- ・緊急遮断弁盤 ————— P10
- ・緊急遮断弁 ————— P10
- ・水位センサー制御盤 ————— P10
- ・水位センサー ————— P10
- ・水位センサー緊急遮断弁統合盤 ——— P10
- ・電極式制御盤 ————— P10

## 電磁弁・ストレーナー

- ・電磁弁 ————— P11
- ・ストレーナー ————— P11

## ボールタップ

- ・単式ボールタップ ————— P12
- ・複式ボールタップ ————— P12
- ・圧力バランス型複式ボールタップ ——— P12
- ・ステンレス製ボールタップ ————— P12
- ・水位差動圧力バランス型ボールタップ — P13
- ・特殊圧力バランス型ボールタップ ——— P13
- オプション品：防振アダプター ————— P13
- 波浪防止アダプター ————— P13
- ・SL ジョイント（銅管用） ————— P14
- ・PJ ジョイント（ポリ管用） ————— P14

## 酪農製品

- ・ウォーターカップ ————— P13

## その他・散水部材

- ・水用減圧弁 ————— P14
- ・バキュームブレーカ ————— P14
- ・エアセパレーター ————— P14
- ・水まき、オプションパーツ類 ————— P14
- ・チューブ ————— P15
- ・スプレーノズル、ポップアップスプリンクラー — P15
- ・継手類 ————— P15
- ・その他部材 ————— P15

## チューブ

品名	配管チューブ		ドリフトチューブ	DF チューブ標準型 (30m)			PVC チューブ		
	形状	価格	価格	形状	入数	価格	価格	入数	価格
径	Φ10	16,500	24,750	—	Φ6.4	52,000	37,000	Φ7	500
備考	※20m	※30m	※5m	備考	※ドリフター間隔 15cm	※ドリフター間隔 30cm	備考		

## スプレーノズル・ポップアップスプリンクラー

品名	葉面洗浄ノズル	360°スプレー	180°スプレー	90°スプレー	広角雨滴ノズル	ポップアップスプリンクラー
形状						
価格	2,900	3,830	3,600	3,600	3,700	9,340

## 継ぎ手類

品名	チーズ	ソケット	エルボ	X エルボ	Y ソケット	X ソケット	チューブキャップ
形状							
径	Φ10	Φ16	Φ10	Φ16	Φ10	Φ16	Φ10
価格	1,740	950	1,340	1,460	1,740	1,460	490
備考	※Φ6	※Φ6	※Φ6	※Φ6	※Φ6×Φ7	※PT1/2	※Φ7.5

品名	チューブコネクター	チーズコネクター	エルボコネクター	エンド	アダプターベース	コネクター (I 型)	
形状							
価格	300	200	200	200	160	560	
備考	※Φ6	※Φ6	※Φ6	※Φ6	※Φ6×Φ7	※PT1/2	※Φ7.5

## その他部材

品名	継手 A セット Φ16	アダプターセット	エンド	配管固定用バンド	配管固定指示棒	配管固定金具
形状						
価格	3,550	3,800	360	280	350	660
備考		※ドリフトチューブ用		※10本セット	※1,100mm×2本	

SL ジョイント (銅管用)

品名	チーズ		ソケット		エルボ		水栓エルボ		オスアダプター		メスアダプター		キャップ	
形状														
呼び径	入数	価格	入数	価格	入数	価格	入数	価格	入数	価格	入数	価格	入数	価格
13	30	2,480	50	1,660	45	1,770	45	1,960	50	1,450	50	1,450	50	1,450
20	20	3,550	40	2,130	25	2,400	25	2,570	40	2,130	40	2,130	45	1,920
備考	※銅パイプ:Φ13 (Φ15.88)、Φ20 (Φ22.23)													

PJ ジョイント (ポリ管用)

品名	チーズ		ソケット		給水エルボ (オス1種・2種)		給水エルボ (メス1種・2種)		ストレート (オス1種・2種)		ストレート (メス1種・2種)	
形状												
呼び径	入数	価格	入数	価格	入数	価格	入数	価格	入数	価格	入数	価格
13	60	3,180	100	2,100	100	1,730	100	1,730	200	1,140	200	1,140
備考	※1種:Φ21.5×14.5×3.5 (外径×円径×肉厚)、2種:Φ21.5×16.5×2.5											

水用減圧弁 (本体材質: CAC406)

品番	KRY	
形状		
接続タイプ	ねじ込み	
呼び径	入数	価格
13	6	21,900
20	6	22,100
25	6	24,600
30	8	53,000
40	8	61,600
50	6	75,900
備考	■使用圧力: 1.0MPa ■設定圧力: 0.1 ~ 0.75MPa	

エアセパレーター

品番	KS	
形状		
接続タイプ	ねじ込み	
呼び径	入数	価格
20	20	13,800
備考	■接続規格: Rc ネジ	

バキュームブレーカ

品名	バキュームブレーカ		圧力型バキュームブレーカ	
品番	KC		QB	
形状				
接続タイプ	ねじ込み		ねじ込み	
呼び径	入数	価格	入数	価格
6	50	2,500		—
10	30	7,100		—
13	30	7,600		6,000
備考	■使用圧力: 0.03 ~ 1.0MPa ■接続規格: R ネジ ※認証品はお問い合わせください。		■使用圧力: 0 ~ 0.75MPa ■接続規格: G ネジ ※自動放水タイマー等での逆流防止に最適。	

水まき・オプションパーツ類

品名	コントローラー O2SK	耐圧給水ホース	流量コントローラー
形状			
価格	52,800	2,640	6,000
備考		※1.5m	



作業性を考えた軽量化・効率化を実現!

ウエハータイプ制御弁 (本体材質: CAC406)

品名	水用減圧弁	
品番	KRWA	KRWP
形状		
接続タイプ	ウエハー	ウエハー
呼び径	価格	価格
65	222,000	462,000
75	261,000	532,000
100	375,000	700,000
125	729,000	1,091,000
150	1,018,000	1,119,000
200	—	2,516,000
備考	■使用圧力: 1.0MPa 以下 ■圧力レンジ: 0.1 ~ 0.95MPa ※配管用ボルトナットは用意しておりません。	■使用圧力: 1.0MPa 以下 ■圧力レンジ: 0.1 ~ 0.75MPa ※配管用ボルトナットは用意しておりません。

品名	定水位弁	電磁弁	保圧定水位弁
品番	DRWP	DMWP	DHWP
形状			
接続タイプ	ウエハー	ウエハー	ウエハー
呼び径	価格	価格	価格
65	462,000	462,000	462,000
75	532,000	532,000	532,000
100	700,000	700,000	700,000
125	1,091,000	1,091,000	1,091,000
150	1,119,000	1,119,000	1,119,000
200	2,516,000	2,516,000	2,516,000
備考	■使用圧力: 0.03 ~ 1.0MPa ※配管用ボルトナットは用意しておりません。	■使用圧力: 0.03 ~ 1.0MPa ■作動: 通電開 ■定格電圧: AC24, 100, 200V (50/60Hz) DC6 (ラッチングソレノイド) DC24V ※DIN 端子仕様もあります。 ※配管用ボルトナットは用意しておりません。	■使用圧力: 0.05 ~ 1.0MPa ■圧力レンジ: 0.05 ~ 0.55MPa ※背圧弁は別売品 50,000円UPとなります。 ※配管用ボルトナットは用意しておりません。


減圧式逆流防止器 (本体材質: CAC406)

品番	BX		CX	
形状				
接続タイプ	ねじ込み/フランジ		ねじ込み/フランジ	
呼び径	一般	ゴム材: FKM 仕様	一般	ゴム材: FKM 仕様
20	認証(特) 79,800	認証(特) 157,000	認証 79,800	認証 157,000
25	認証(特) 84,000	認証(特) 177,000	認証 84,000	認証 177,000
30	認証(特) 114,000	認証(特) 207,000	認証 114,000	認証 207,000
40	認証(特) 120,000	認証(特) 226,000	認証 120,000	認証 226,000
50	認証(特) 133,000	認証(特) 231,000	認証 133,000	認証 231,000
75	認証(特) 774,000	—	認証 774,000	—
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 0.75MPa 以下</li> <li>※開弁には最小差圧 0.1MPa が必要です。</li> <li>■接続規格: Rc ネジ (20 ~ 50mm) JIS10K フランジ (75mm)</li> <li>■規格番号: JWVA B-134 水道用減圧式逆流防止器 適合品</li> <li>※袋ナット方式</li> <li>※テストコック取付プラグ 3 個付</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 1.0MPa 以下</li> <li>※開弁には最小差圧 0.05MPa が必要です。</li> <li>■接続規格: Rc ネジ (20 ~ 50mm) JIS10K フランジ (75mm)</li> <li>■低圧損型</li> <li>※袋ナット方式</li> <li>※テストコック取付プラグ 3 個付</li> </ul>	


減圧式逆流防止器オプション品

品名	テストコック取付プラグ	CX 専用排水ノズルセット	ホッパーセット	デジタル差圧計
形状				
呼び径	価格	価格	価格	価格
20	490 / 個	4,300	12,400	別途お問い合わせください。
25				
30		7,300	17,000	
40				
50				
75	—	—		
備考	※1 台につき 3 つ必要です。	※BX には取り付けることはできません。	※JWVA B134・SHASE 規格 適合品	<ul style="list-style-type: none"> <li>■測定流体: 上水</li> <li>■使用流体温度: 不凍 0 ~ 40°C</li> </ul>



ボールタップ (本体材質: CAC406)

品名	複式ボールタップ	
品番	W	
形状		
接続タイプ	フランジ	
呼び径	入数	銅玉付
125	1	認証 632,000
150	1	認証 809,000
200	1	認証 1,158,000
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 0 ~ 0.75MPa</li> <li>■接続規格: JIS10K フランジ</li> <li>※上水フランジは別途お問い合わせください。</li> </ul>	



特殊ボールタップ (本体材質: CAC406)

品名	水位差動圧力バランス型ボールタップ	
品番	FD	
形状		
接続タイプ	ねじ込み	
呼び径	入数	ポリ玉付
13	1	認証 37,300
20	1	認証 39,500
25	1	認証 50,400
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 0.1 ~ 0.35MPa (L 型) 0.2 ~ 0.75MPa (H 型)</li> <li>■接続規格: R ネジ</li> <li>※直圧給水用 ※水位差範囲 100mm</li> </ul>	

特殊圧力バランス型ボールタップ (本体材質: CAC406)

品番	FWH-S		FWH-L	
形状				
接続タイプ	ねじ込み		フランジ	
呼び径	入数	ステンレス玉付	入数	ステンレス玉付
		一般	一般	ゴム: FKM 仕様
13	1	JIS 47,000	JIS 82,000	JIS 118,000
20	1	JIS 48,800	JIS 85,300	JIS 119,000
25	1	JIS 50,400	JIS 92,000	JIS 121,000
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 0 ~ 0.75MPa</li> <li>■接続規格: G ネジ</li> <li>※止水位置調整 300 ~ 600mm</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 0 ~ 0.75MPa</li> <li>■接続規格: JIS10K フランジ</li> <li>※止水位置調整 600 ~ 1000mm</li> </ul>	



ボールタップオプション品

品名	防振アダプター		品名	波浪防止アダプター		
形状			形状			
接続タイプ	一般	ゴム:FKM 仕様	呼び径	価格	呼び径	価格
M6	2,900	3,300	20 ~ 30	3,800	65	11,300
M8	3,300	3,800	40	5,600	75	13,800
			50	5,800	100	14,900
備考			備考	※適応品番 FWN/FW		

ウォーターカップ




品番	WC	
形状		
呼び径	入数	価格
20	10(2)	15,000
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>※牛用</li> <li>※押しペロ式</li> </ul>	

ボールタップ (本体材質: CAC406)



品名	単式ボールタップ				複式ボールタップ			
品番	SL				SH			
形状								
接続タイプ	ねじ込み				ねじ込み			
呼び径	入数	ポリ玉付	銅玉付	SUS 玉付	入数	ポリ玉付	銅玉付	SUS 玉付
10	50	3,700	9,600	10,100	10	—	—	—
13	10	JIS 3,800	JIS 9,000	JIS 10,800	10	JIS 4,300	JIS 9,700	JIS 11,600
20	10	JIS 5,700	JIS 10,900	JIS 19,600	10	JIS 7,600	JIS 12,900	JIS 21,600
25	10	—	—	—	12	JIS 11,500	JIS 20,700	JIS 28,900
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 0 ~ 0.75MPa</li> <li>■接続規格: Gネジ (10mm)</li> <li>PJネジ (13,20mm)</li> </ul>				<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 0 ~ 0.75MPa</li> <li>■接続規格: PJネジ (13 ~ 25mm)</li> </ul>			

ボールタップ (本体材質: CAC406)


(本体材質: SCS14)

品名	圧力バランス型複式ボールタップ				ステンレスボールタップ			
品番	FWN (13~25) / FW (30~100)				SYS		SYN (13~25) / SY (40~100)	
形状								
接続タイプ	ねじ込み / フランジ				ねじ込み		ねじ込み / フランジ	
呼び径	入数	ポリ玉付	銅玉付	SUS 玉付	入数	SUS 玉付	入数	SUS 玉付
10	—	—	—	—	1	39,700	—	—
13	18	JIS 9,100	JIS 15,600	JIS 16,700	1	認証 46,400	1	認証 64,700
20	18	JIS 11,700	JIS 20,000	JIS 26,400	1	認証 55,600	1	認証 77,700
25	12	JIS 15,100	JIS 24,500	JIS 29,700	1	認証 69,200	1	認証 104,700
30	6	認証 26,100	認証 30,800	認証 37,400	—	—	—	—
40	6	認証 33,000	認証 39,600	認証 45,100	—	—	1	認証 182,000
50	6	認証 46,200	認証 52,800	認証 60,500	—	—	1	認証 209,800
65	1	認証 89,100	認証 96,800	認証 97,900	—	—	1	認証 532,400
75	1	認証 118,000	認証 132,000	認証 167,000	—	—	1	認証 564,500
100	1	認証 170,000	認証 182,000	認証 214,000	—	—	1	認証 806,000
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 0 ~ 1.0MPa (13 ~ 25mm)</li> <li>0 ~ 0.75MPa (30 ~ 100mm)</li> <li>■接続規格: PJネジ (13 ~ 25mm)</li> <li>Rネジ (30 ~ 50mm)</li> <li>JIS10K フランジ (65 ~ 100mm)</li> </ul>				<ul style="list-style-type: none"> <li>※単式タイプ</li> <li>■使用圧力: 0 ~ 0.75MPa</li> <li>■接続規格: Gネジ (10mm)</li> <li>PJネジ (13 ~ 25mm)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>※SYN: 複式タイプ</li> <li>※SY: 圧力バランス型複式タイプ</li> <li>■使用圧力: 0 ~ 1.0MPa (13,20mm)</li> <li>0 ~ 0.75MPa (25 ~ 100mm)</li> <li>■接続規格: PJネジ (13 ~ 25mm)</li> <li>Rネジ (40,50mm)</li> <li>JIS10K フランジ (65 ~ 100mm)</li> </ul>	


吸排気弁

品番	20RB-D2-KA		20RB-D2VA-KA	
形状				
接続タイプ	ねじ込み		ねじ込み	
呼び径	入数	価格	入数	価格
20	20	認証 23,000	1	認証 32,200
25	20	—	1	—
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 0.1 ~ 0.75MPa</li> <li>■接続規格: 一次側 Rネジ</li> <li>二次側 Rcネジ</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 0.1 ~ 0.75MPa</li> <li>■接続規格: Rcネジ</li> <li>※バルブ付 (Rc3/4)</li> </ul>	




自動ミキシングバルブ

品番	TM	
形状		
接続タイプ	ねじ込み	
呼び径	価格	
13	29,700	
20	35,600	
25	76,900	
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: (13,20mm) 水圧 0.02 ~ 0.6MPa</li> <li>湯圧 0.02 ~ 0.2MPa</li> <li>(25mm) 水圧 0.03 ~ 0.5MPa</li> <li>湯圧 0.03 ~ 0.3MPa</li> <li>■接続規格: Rcネジ</li> <li>■温度調整範囲: Bタイプ (30 ~ 50°C)</li> <li>Cタイプ 13,20mm (40 ~ 70°C)</li> <li>25mm (40 ~ 60°C)</li> </ul>	






沸騰防止弁

品番	NBT	
形状		
接続タイプ	ねじ込み	
呼び径	入数	価格
20	20	11,500
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■作動温度 (開弁): 87°C ± 2°C (開弁): 80°C 以上</li> <li>■最高使用圧力: 0.15MPa</li> <li>■接続規格: 一次側 Rネジ</li> <li>二次側 Rcネジ</li> <li>※手動操作付</li> </ul>	




水撃解除弁

品名	水撃解除弁ユニット	水撃解除弁	急速閉止型逆止弁
品番	HA ユニット	HA	CH
形状			
接続タイプ	フランジ	—	フランジ
備考	<p>受注生産対応品の為、別途お問い合わせください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>※対応呼び径 (20 ~ 300mm)</li> <li>■使用圧力: 0 ~ 5.0MPa</li> <li>■接続規格: JIS10K フランジ</li> </ul>		
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>※対応呼び径 (20,50mm)</li> <li>■使用圧力: 0 ~ 5.0MPa</li> <li>■耐水撃圧: 30MPa</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>※対応呼び径 (100 ~ 150mm)</li> <li>■使用圧力: 0 ~ 3.0MPa</li> <li>■接続規格: JIS10K フランジ</li> </ul>	

低温作動弁 (水温・外気温感知式)

品番	NF413	NF413R	NF513	NF613	NFH		
形状							
接続タイプ	ねじ込み		ねじ込み		ねじ込み		
呼び径	入数	価格	入数	価格	入数	価格	
13	20	9,100	20	9,100	20	17,600	
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>※小径配管 給湯器用 本体金属製</li> <li>■使用圧力: 0.01 ~ 1.2MPa</li> <li>■接続規格: Gネジ (NF413)、Rネジ (NF413R、NF513)</li> <li>■開弁: 外気温 1.0 ± 0.5°C</li> <li>閉弁: 水温 3.0°C 以下</li> <li>■3L/min</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>※工場配管用</li> <li>■使用圧力: 0.05 ~ 1MPa</li> <li>■接続規格: Gネジ</li> <li>■開弁: 外気温 1.5 ± 0.5°C</li> <li>閉弁: 水温 4.0°C 以下</li> <li>■6L/min</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>※学校、公園等屋外用</li> <li>■使用圧力: 0.04 ~ 1.1MPa</li> <li>■開弁: 外気温 1.7 ± 0.7°C</li> <li>閉弁: 水温 4.5°C 以下</li> <li>■20 ~ 30cc/min</li> </ul>	




温水機器用減圧弁 (本体材質: CAC406)

品名	水道用減圧弁							
品番	KRME		KRMJ		KRKB			
形状								
接続タイプ	ねじ込み		ねじ込み		クイックファスナー			
呼び径	入数	一般	ゴム材質:FKM仕様	入数	一般	ゴム材質:FKM仕様	入数	価格
13		—	—		—	—	15	JIS 21,200
20	10	JIS 12,500	JIS 21,900	10	JIS 14,500	JIS 24,500	15	JIS 23,000
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 0~0.75MPa</li> <li>■設定圧力: 80kPa (65~200kPaまで対応可能)</li> <li>■接続規格: Rcネジ</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 0~0.75MPa</li> <li>■設定圧力: 80kPa (65~200kPaまで対応可能)</li> <li>■接続規格: Rcネジ</li> <li>※寒冷地用</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 0~0.75MPa</li> <li>■設定圧力: 80kPa</li> </ul>			
※設定圧力変更時、別途費用がかかります。(設定圧力を変更されるとJIS及び認証から外れる場合があります)								


温水機器用減圧弁 (本体材質: CAC406)

品名	水道用減圧弁	水用減圧弁				
品番	KRLC	KRE	KRF			
形状						
接続タイプ	ねじ込み					
呼び径	入数	価格	入数	価格	入数	価格
13	10	JIS 20,900	20	認証 17,700	20	認証 17,700
20	10	JIS 23,100		—		—
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 0~0.75MPa</li> <li>■設定圧力: 80kPa</li> <li>■接続規格: Gネジ(13mm)Rネジ(20mm)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 0~0.75MPa</li> <li>■設定圧力: 80kPa</li> <li>■接続規格: Rcネジ</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 0~0.75MPa</li> <li>■設定圧力: 80kPa</li> <li>■接続規格: Gネジ</li> </ul>	
※設定圧力変更時、別途費用がかかります。(設定圧力を変更されるとJIS及び認証から外れる場合があります)						




温水機器用逃し弁 (本体材質: CAC406 DEMSのみ本体材質: SCS14)

品番	DE	DEM	DEMS			
形状						
接続タイプ	ねじ込み					
呼び径	入数	価格	入数	価格	入数	価格
13	20	JIS 7,100	10	9,300		—
20	20	JIS 5,500	10	JIS 9,700	10	JIS 12,900
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■設定圧力: 95kPa (90~200kPaまで対応可能)</li> <li>■接続規格: 一次側Rネジ、二次側Rcネジ</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■設定圧力: 95kPa</li> <li>■接続規格: 一次側Rネジ、二次側Rcネジ</li> <li>※漏水防止タイプ</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■設定圧力: 95kPa</li> <li>■接続規格: 一次側Rネジ、二次側Rcネジ</li> <li>※漏水防止タイプ</li> </ul>	
※設定圧力変更時、別途費用がかかります。(設定圧力を変更されるとJIS及び認証から外れる場合があります)						

電磁弁 (本体材質: CAC406)

品番	DM		DMF	DMT(DIN端子箱付)		DMFT(DIN端子箱付)
形状						
呼び径	入数	ねじ込み	フランジ	入数	ねじ込み	フランジ
20	4	認証 72,600	—	4	認証 83,200	—
25	4	認証 77,200	—	4	認証 87,800	—
30	2	認証 110,000	—	2	認証 120,000	—
40	2	認証 117,000	—	2	認証 128,000	—
50	2	認証 134,000	—	2	認証 144,000	—
65	1	認証 234,000	認証 360,000	1	認証 245,000	認証 369,000
75	1	認証 243,000	認証 419,000	1	認証 254,000	認証 431,000
100	1	—	認証 629,000	1	—	認証 640,000
150	1	—	認証 1,451,000	1	—	認証 1,462,000
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 0.03~1.0MPa</li> <li>■接続規格: Rcネジ(20~75mm) JIS10Kフランジ(65~150mm)</li> <li>■定格電圧: AC24,100,200V(50/60Hz),DC6(ラッチングソレノイド),24V</li> <li>■作動: 通電開</li> <li>■取付姿勢: 水平</li> <li>※AC24V,DC6V,DC24Vは受注生産品。</li> </ul>					

ストレーナ (本体材質: CAC406)

品番	ST	STS	ST-F-1	ST-F-2	ST-F-3
形状					
接続タイプ	ねじ込み		ねじ込み		フランジ
呼び径	入数	価格	入数	価格	価格
13	50	認証 3,700	40	認証 5,700	—
20	50	認証 4,000	40	認証 6,100	—
25	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—
40	—	—	—	—	—
50	—	—	—	—	—
65	—	—	—	—	—
75	—	—	—	—	—
100	—	—	—	—	—
150	—	—	—	—	—
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 0~1.0MPa</li> <li>■接続規格: Rcネジ</li> <li>■網目: 標準 60メッシュ</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■使用圧力: 0~1.0MPa</li> <li>■接続規格: Rcネジ</li> <li>■網目: 標準 60メッシュ</li> <li>※水抜き付</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ST-F-1: 農業用</li> <li>■ST-F-2: 建築設備用※排水機構付</li> <li>■ST-F-3: BCP対策用※点検窓・排水機構付</li> <li>■使用圧力: 0~1.0MPa</li> <li>■接続規格: JIS10Kフランジ</li> <li>■網目: 標準 40メッシュ</li> </ul>

保護箱、保温箱

品名	保護箱 (DS・DN用)		保温箱 (DS・DN用)		保護箱 (DL用)		保温箱 (DL用)	
形状								
呼び径	入数	価格	入数	価格	入数	価格	入数	価格
20	1	41,000	10	2,300	1	40,300	10	2,300
25	1	41,000	10	2,300	1	40,300	10	2,300
30	1	45,000	10	2,700	1	44,300	10	2,700
40	1	45,000	10	2,700	1	44,300	10	2,700
50	1	47,000	10	3,600	1	46,400	10	3,600
75	1	170,000	1	45,000		—		—
100	1	272,000	1	60,000		—		—
備考	75/100mmは受注生産対応品の為、別途お問い合わせください。 ※ステンレス製		75/100mmは受注生産対応品の為、別途お問い合わせください。 ※発泡スチロール製		※ステンレス製		※発泡スチロール製	

緊急遮断弁

品名	緊急遮断弁盤	緊急遮断弁
品番	KES	KCV
形状		
備考	別途お問い合わせください。 ※屋内外兼用タイプ ■遮断弁 2 台制御 ■ポンプインターロック信号 ■感震器作動信号 ■システム異常信号 ■対応呼び径 (40~300mm) ■耐塩素 EPDM 仕様 (40A-200A) ■EPDM 仕様 (250A/300A)	

水位センサー緊急遮断弁統合盤

品番	KHS-2
形状	
備考	別途お問い合わせください。 ※屋内外兼用タイプ ■水位センサー ■電磁弁 2 台制御 ■遮断弁 2 台制御 ■満水/減水/空転防止/復帰/感震器作動 ■ポンプインターロック信号 ■システム異常信号出力

水位センサー

品名	水位センサー制御盤	水位センサー
品番	KPS-2	AS/NAS
形状		
備考	別途お問い合わせください。 ※屋内外兼用タイプ ■水位センサー制御 ■電磁弁 2 台制御 ■満水/減水/空転防止/復帰/システム異常信号出力 ■AS: 横付式 ■NAS: 投入式 標準 5m 仕様	

電極式制御盤

品番	FLR100/200S	FLR-2/3
形状		
備考	別途お問い合わせください。 【FLR100/200S】 ■屋内仕様、1 槽運転 ■電磁弁 on/off ■警報なし 【FLR-2】 ■屋内外仕様、2 槽同時運転可 ■電磁弁 on/off、満水、減水警報 ■空転防止・復帰有無 (ご指示ください) 【FLR-3】 ■屋内外仕様、1 槽運転 ■電磁弁 on/off、満水、減水警報	

水用減圧弁 (本体材質: CAC406)

品番	KRYA	KRYA-F	KRS	KRT-R	
形状					
接続タイプ	ねじ込み	フランジ	フランジ	フランジ	
呼び径	入数	価格	入数	価格	
13	8	40,200	—	—	
20	8	41,600	1	76,000	
25	8	44,300	1	81,900	
30	4	60,900	1	107,000	
40	4	66,800	1	132,000	
50	4	82,400	1	155,000	
65	—	—	1	226,000	
75	—	—	1	273,000	
100	—	—	1	378,000	
125	—	—	—	1	1,091,000
150	—	—	—	1	1,119,000
200	—	—	—	1	2,516,000
備考	■使用圧力: 1.0MPa ■圧力レンジ: 0.1~0.75MPa (13~40mm) 0.1~0.95MPa (50mm) ■接続規格: Rc ネジ ※ゴム材: FKM 仕様 ※圧力計アダプター付 ※1.6MPa 仕様も制作出来ます。		■使用圧力: 1.0MPa ■圧力レンジ: 0.1~0.75MPa (13~40mm) 0.1~0.95MPa (50mm) ■接続規格: JIS10K フランジ ※ゴム材: FKM 仕様 ※圧力計アダプター付 ※1.6MPa 仕様も制作出来ます。		
			■使用圧力: 1.0MPa ■圧力レンジ: 0.1~0.95MPa ■接続規格: JIS10K フランジ ■使用圧力: 1.0MPa ■接続規格: JIS10K フランジ 受注生産対応品の為 別途お問い合わせください。		

戸別給水用減圧弁 (本体材質: CAC406)

品名	戸別給水用減圧弁				水用減圧弁							
品番	KRX				KRES				KRMA			
形状												
接続タイプ	ねじ込み				ねじ込み				ねじ込み			
呼び径	入数	一般	ゴム材質: FKM 仕様	入数	一般	ゴム材質: FKM 仕様	入数	一般	ゴム材質: FKM 仕様			
13	—	—	—	10	18,400	19,400	10	18,400	19,400			
20	10	26,600	—	10	26,100	30,900	10	18,400	19,400			
25	—	—	—	10	27,800	35,100	10	27,800	35,100			
備考	■圧力レンジ: 0.1~0.3MPa ■標準設定圧力: 0.2MPa ■定格流量: 55L/min ■接続規格: R ネジ ※低騒音大流量 ※保温箱、シモク、袋ナット付 ※別売りの専用圧力計があります。				■圧力レンジ: 0.15~0.3MPa ■標準設定圧力: 0.2MPa ■定格流量: 50L/min ■接続規格: R ネジ ※直圧切替機構付 ※保温箱、シモク、袋ナット付 ※25mm は継手にて対応可能です。 ※別売りの専用圧力計があります。				■圧力レンジ: 0.1~0.3MPa ■接続規格: Rc ネジ ※保温箱付			

■ 定水位弁 + 子弁セット (本体材質: CAC406 DYのみ本体材質: SCS14)

品名	定水位弁 (ストレート型)		定水位弁 (アングル型)		寒冷地向定水位弁 (ストレート型)		寒冷地向定水位弁 (アングル型)	
品番	DS (20~50)/DN (65~200)		DL		DB (20~50)/DNB (65~200)		DLB	
形状								
接続タイプ	ねじ込み / フランジ		ねじ込み / フランジ		ねじ込み / フランジ		ねじ込み / フランジ	
呼び径	入数	FWDSR13or20 付	入数	FWDSR13or20 付	入数	FWDSR13or20 付	入数	FWDSR13or20 付
20	4	■ 認証 50,600	1	■ 認証 61,500	1	■ 認証 74,800		—
25	4	■ 認証 52,800	1	■ 認証 63,600	1	■ 認証 81,700	1	■ 認証 85,800
30	2	■ 認証 73,500	1	■ 認証 70,300	1	■ 認証 109,000	1	■ 認証 104,000
40	2	■ 認証 78,600	1	■ 認証 77,300	1	■ 認証 117,000	1	■ 認証 114,000
50	2	■ 認証 101,000	1	■ 認証 95,100	1	■ 認証 136,000	1	■ 認証 131,000
65	1	■ 認証 270,000	1	■ 認証 278,000	1	■ 認証 310,000	1	■ 認証 311,000
75	1	■ 認証 318,000	1	■ 認証 312,000	1	■ 認証 344,000	1	■ 認証 335,000
100	1	■ 認証 454,000	1	■ 認証 444,000	1	■ 認証 481,000	1	■ 認証 481,000
150	1	■ 認証 1,253,000		—		—		—
200	1	■ 認証 1,737,000		—		—		—
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 使用圧力: 0.03 ~ 1.0MPa</li> <li>■ 接続規格: Rc ネジ (20~50mm)</li> <li>■ 接続規格: JIS10K フランジ (65~200mm)</li> </ul> 上水フランジ仕様 or 呼び径 125/250/300mm は別途お問い合わせください。		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 使用圧力: 0.03 ~ 1.0MPa</li> <li>■ 接続規格: Rc ネジ (20~50mm)</li> <li>■ 接続規格: JIS10K フランジ (65~100mm)</li> </ul> 上水フランジ仕様は別途お問い合わせください。		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 使用圧力: 0.03 ~ 1.0MPa</li> <li>■ 接続規格: Rc ネジ (20~50mm)</li> <li>■ 接続規格: JIS10K フランジ (65~100mm)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 使用圧力: 0.03 ~ 1.0MPa</li> <li>■ 接続規格: Rc ネジ (25~50mm)</li> <li>■ 接続規格: JIS10K フランジ (65~100mm)</li> </ul>	

品名	定水位弁		ステンレス製定水位弁		保圧定水位弁 (定圧遮断機能付)	
品番	DSF		DY		DH	
形状						
接続タイプ	フランジ		ねじ込み		ねじ込み / フランジ	
呼び径	入数	FWDSR13or20 付	入数	FY20DS 付	入数	FWDSR13or20 付
20		—		—	1	117,000
25		—		—	1	120,000
30		—		—	1	146,000
40	1	■ 認証 151,000	1	■ 認証 470,500	1	152,000
50	1	■ 認証 175,000	1	■ 認証 522,800	1	172,000
65		—		—	1	425,000
75		—		別途お問い合わせください。	1	494,000
100		—		—	1	658,000
150		—		—	1	1,777,000
200		—		—	1	2,151,000
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 使用圧力: 0.03 ~ 1.0MPa</li> <li>■ 接続規格: JIS10K フランジ</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 使用圧力: 0.03 ~ 1.0MPa</li> <li>■ 接続規格: Rc ネジ</li> <li>※ 125mm は別途お問い合わせください。</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 使用圧力: 0.05 ~ 1.0MPa</li> <li>■ 圧力レンジ: 0.1MPa (0.05 ~ 0.1MPa)</li> <li>※ 上記以外の設定圧力の価格についてはお問い合わせください。</li> <li>■ 接続規格: Rc ネジ (20~50mm)</li> <li>■ 接続規格: JIS10K フランジ (65~200mm)</li> </ul>	

■ 定水位弁専用ボールタップ (本体材質: CAC406 FYDSのみ本体材質: SCS14)

品名	水位差動式ボールタップ			ステンレス製水位差動式ボールタップ
品番	FWDSR	FWD	FWDS	FYDS
形状				
接続タイプ	ねじ込み			ねじ込み
呼び径	入数	価格	入数	価格
13	1	■ JIS 18,300	1	■ JIS 18,900
20	1	■ JIS 18,900	1	■ JIS 19,200
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 使用圧力: 0.05 ~ 1.0MPa</li> <li>■ 接続規格: Rc ネジ</li> <li>■ 水位調整範囲: 120 ~ 280mm</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 使用圧力: 0.05 ~ 1.0MPa</li> <li>■ 接続規格: Rc ネジ</li> <li>■ 水位調整範囲: 90 ~ 560mm</li> </ul> 受注生産対応品の為、別途お問い合わせください。

■ 定水位弁専用電磁弁 (本体材質: CAC406)

品番	PM	PM (DIN端子箱付)	PML	PML (DIN端子箱付)
形状				
接続タイプ	ねじ込み			
呼び径	入数	価格	入数	価格
13	10	■ 認証 36,700	10	■ 認証 49,800
20	10	■ 認証 36,700	10	■ 認証 49,800
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 使用圧力: 0 ~ 1.0MPa</li> <li>■ 接続規格: Rc ネジ</li> <li>■ 定格電圧: AC100,200V, AC24V,DC24V</li> <li>■ 作動: 通電開</li> <li>■ 取付姿勢: 水平</li> <li>※ AC24V,DC24V は受注生産対応品。</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 使用圧力: 0 ~ 1.0MPa</li> <li>■ 接続規格: Rc ネジ</li> <li>■ 定格電圧: AC100,200V, AC24V,DC24V</li> <li>■ 作動: 通電開</li> <li>■ 取付姿勢: 水平</li> <li>※ AC24V,DC24V は受注生産対応品。</li> </ul>	

■ 定水位弁専用電磁弁 (AC100/200V 電圧共用) (本体材質: CAC406)

品番	PM	PM (DIN端子箱付)	PML	PML (DIN端子箱付)
形状				
接続タイプ	ねじ込み			
呼び径	入数	価格	入数	価格
13	10	■ 認証 40,000	10	■ 認証 44,000
20	10	■ 認証 40,000	10	■ 認証 44,000
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 使用圧力: 0 ~ 1.0MPa</li> <li>■ 接続規格: Rc ネジ</li> <li>■ 定格電圧: AC100/200V 共用</li> <li>■ 作動: 通電開</li> <li>■ 取付姿勢: 水平</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 使用圧力: 0 ~ 1.0MPa</li> <li>■ 接続規格: Rc ネジ</li> <li>■ 定格電圧: AC100/200V 共用</li> <li>■ 作動: 通電開</li> <li>■ 取付姿勢: 水平</li> </ul>	